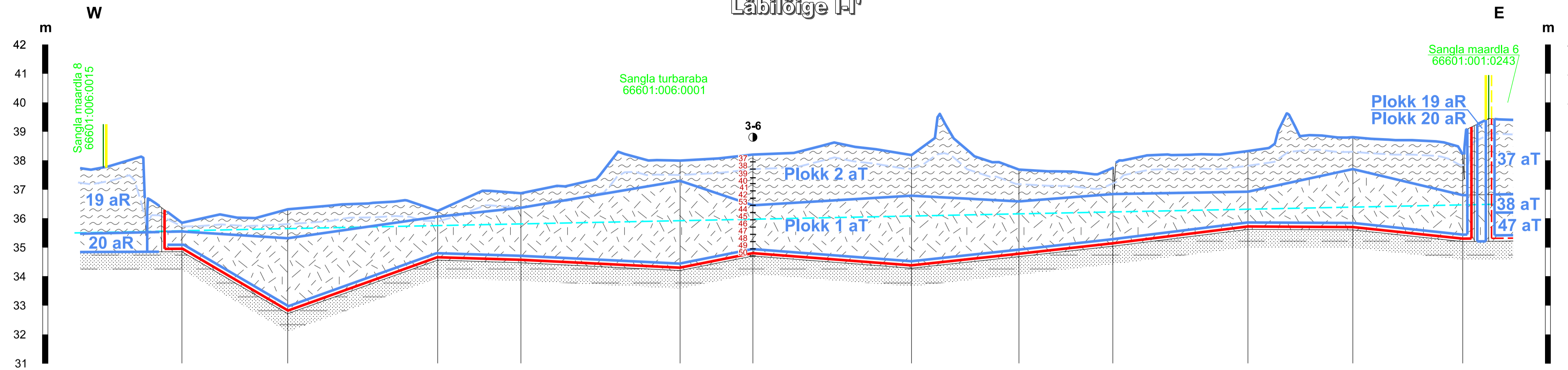
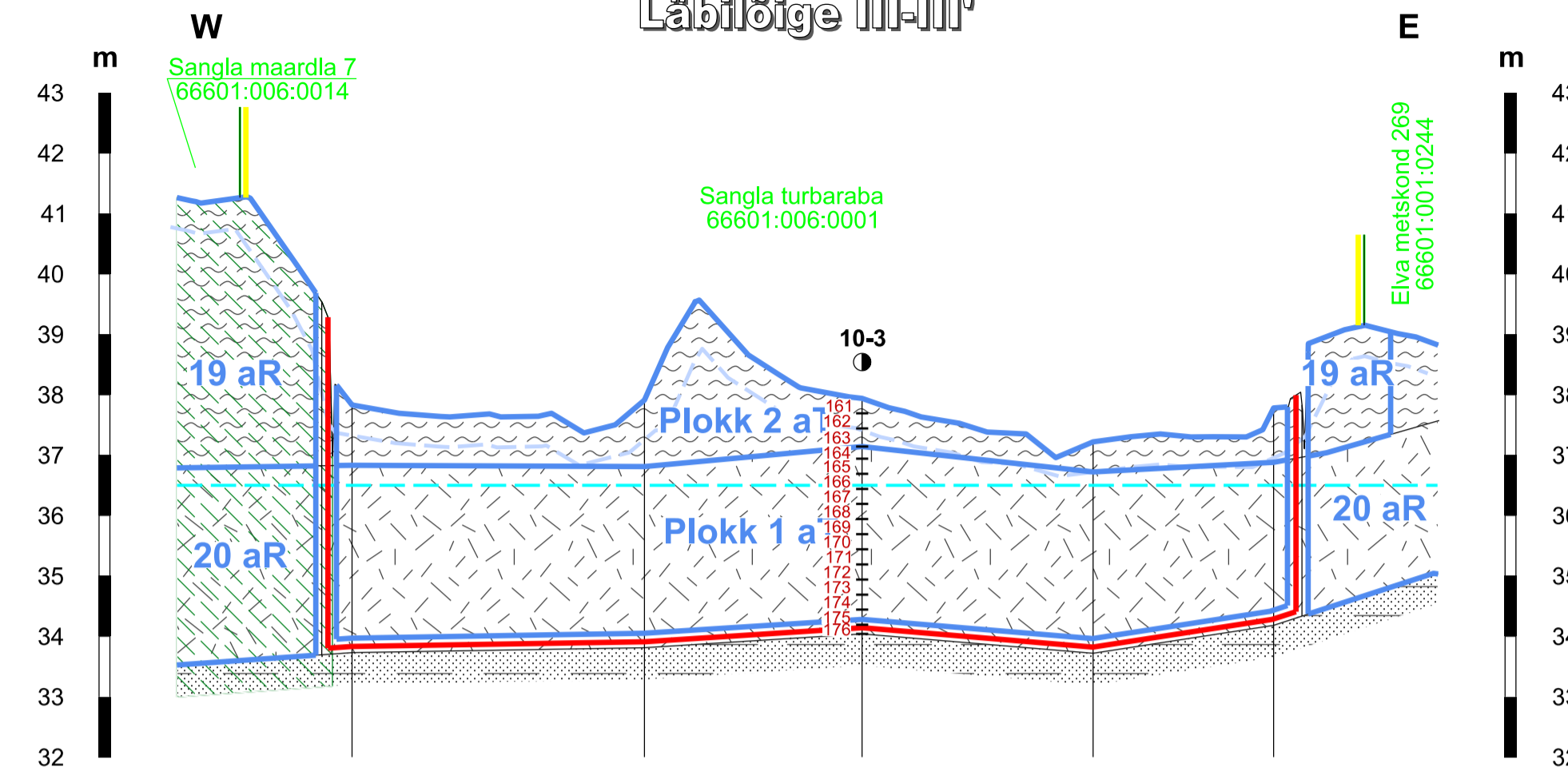


### Läbilõige I-I'



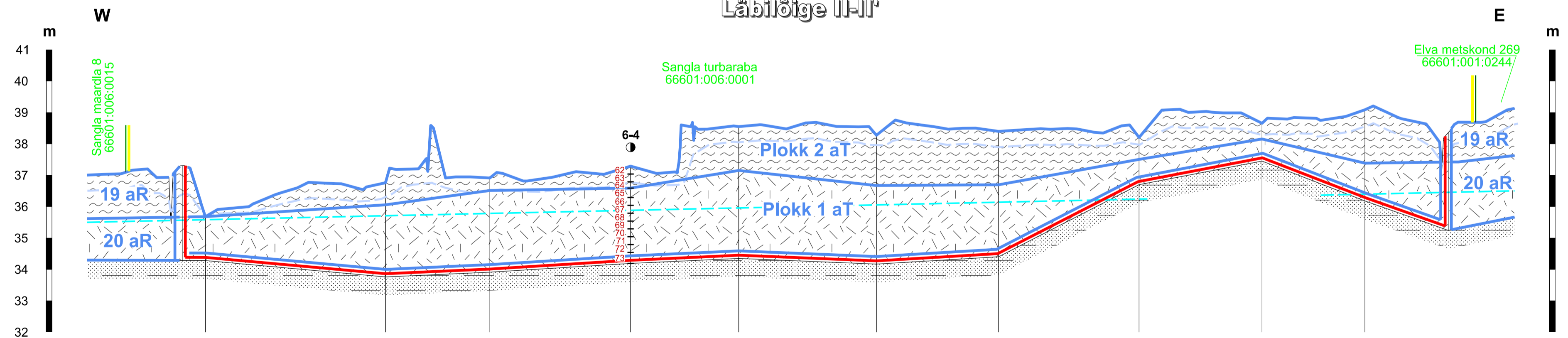
Piketi nr	3-1	3-2	3-3	3-4	3-5	3-6	3-7	3-8	3-9	3-10	3-11	3-12
Maapinna abs kõrgus, m	35.85	36.31	36.26	36.87	37.99	38.20	38.18	37.68	37.74	38.32	38.80	38.20
Lamami abs kõrgus, m	34.85	32.71	34.56	34.47	34.20	34.70	34.28	34.68	35.04	35.62	35.60	35.20
Turbalasundi kogupaksus, m	1.00	3.60	1.70	2.40	3.79	3.50	3.90	3.00	2.70	2.70	3.20	3.00
Vähelag. turbakihi paksus, m	0.30	1.00	0.20	0.50	0.69	1.75	1.40	1.10	0.90	1.40	1.10	1.40
Vahekaugused, m		183	259	144	275	126	274	186	162	233	181	190

### Läbilõige III-III'



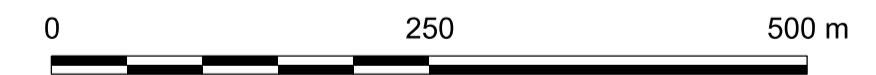
Piketi nr	10-1	10-2	10-3	10-4	10-5
Maapinna abs kõrgus, m	37.83	37.91	37.94	37.22	37.78
Lamami abs kõrgus, m	33.73	33.81	34.04	33.72	34.18
Turbalasundi kogupaksus, m	4.10	4.10	3.90	3.50	3.60
Vähelag. turbakihi paksus, m	1.00	1.10	0.80	0.50	0.90
Vahekaugused, m		242	180	191	149

### Läbilõige II-II'



Piketi nr	6-1	6-2	6-3	6-4	6-5	6-6	6-7	6-8	6-9	6-10
Maapinna abs kõrgus, m	35.68	36.76	36.91	37.29	38.55	38.27	38.40	38.20	38.65	39.08
Lamami abs kõrgus, m	34.28	33.76	33.91	34.19	34.35	34.17	34.40	36.70	37.45	36.18
Turbalasundi kogupaksus, m	1.40	3.00	3.00	3.10	4.20	4.10	4.00	1.50	1.20	2.90
Vähelag. turbakihi paksus, m		0.70	0.40	0.70	1.40	1.60	1.70	0.70	0.50	1.70
Vahekaugused, m		287	166	224	172	219	195	224	196	164

- Mäeeraldise piir
- Mäeeraldise teenindusmaa piir
- - - Külgneva mäeeraldise piir
- - - Külgneva mäeeraldise teenindusmaa piir
- Ploki piir (aT - aktiivne tarbevaru, aR - aktiivne reservvaru)
- Katastriüksuse nimi, piir ja tunnus
- - - Uuringuaegne veetase
- - - Eeldatav veetase maavara ammendamisel
- 6-4 Proovivõtupunkt
- 62 Proovi number
- Vähelagunenud turvas
- Hästilagunenud turvas
- Liivsavi / saviliiv
- III kategooria kaitsealused liigid



- Märkused:
- Kõrgused EH2000 süsteemis.
  - Kasutatud tarkvara: Bentley PowerCivil for Baltics V8i (litsents: 70000661800020).

Objekti nimetus ja aadress <b>AS Elva E.P.T. turbatootmisala</b> Sangla turbamaardla Elva vald, Tartu maakond	Joonise sisu <b>Geoloogilised läbilõiked</b> I-I' ... III-III'	Graafiline lisa 3/6 Mõõtkava H 1 : 5000 V 1 : 100
<b>OÜ Inseneribüroo STEIGER</b> Männiku tee 104, 11216 Tallinn Tel. 668 1011, Faks 668 1018	Koostas Tauri Põldema /Allkirjastatud digitaalselt/	Kuupäev 20.02.2024
	Kinnitas Erki Vaguri /Allkirjastatud digitaalselt/	Tõbe nr 24/4722